



**Área: Diseño y Confección.**

**Fecha: \_\_\_\_\_ Docente: Ana Elcy Lucumi – Odilia Caicedo**

**Objetivo de Actividad:**

\*Establecer las relaciones existentes entre los diferentes procesos que completan los ciclos de aprendizaje en cada tema

**Taller: Grado 10 Primer Periodo**

1. En el ambiente de aprendizaje de diseño y confección usted puede ver un sin número de elementos que contribuyen con las actividades propuestas del área

Teniendo en cuenta el uso de estos elementos clasifíquelos como:

- a. Insumos.
  - b. Materiales.
  - c. Maquinaria.
  - d. Aditamentos.
2. El uso de la materia prima que se utiliza en el taller está representada en su gran mayoría por textiles, nombre las que se utilizan para:
    - a. Prendas de vestir.
    - b. Lencería.
    - c. Producción navideña.
  3. A partir de un pequeño escrito realiza un documento en el cual pueda explicar los avances que ha tenido el vestuario a través de los años argumente.
  4. El programa de articulación del Sena con la institución está dado en 4 fases fundamentales las cuales cumplen desde su inicio hasta el final con procesos que llevan a un objetivo final.
    - a. ¿Cuántos y cuáles son?



REPÚBLICA DE COLOMBIA  
DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA  
MUNICIPIO DE JAMUNDÍ

**INSTITUCIÓN EDUCATIVA TÉCNICA INDUSTRIAL ESPAÑA**  
Resolución de Reconocimiento Oficial No. 0240 de 12 de Noviembre de 2014



5. Reflexione frente a las siguientes preguntas y responde:
  - a. ¿Consideras importante el patronaje industrial en la sociedad actual? SI/NO. Explique.
  - b. ¿Por qué crees que se ha desarrollado tanto la industria textil?
  - c. ¿Por qué consideras importante el patronaje en la industria de las confecciones? Y ¿Qué beneficios proporcionan?
  - d. ¿Crees que es importante la elaboración del patrón antes del trazado de la prenda? SI/NO por qué?
6. Realiza el patrón de la blusa talla 12 teniendo en cuenta las medidas que se utilizan (Tabla de tallas)
7. Que puede decir de las grandes pasarelas del mundo a que hace referencia
8. ¿Cuáles son las funciones que realiza un técnico en patronaje de prendas de vestir?
9. ¿Qué es una ficha técnica? Y nombre algunos de sus componentes
10. ¿Qué sabe usted del proyecto productivo en el grado 11?